

# 2 Mac OS版 セットアップガイド HDMX/HDPXシリーズ

149442-02

**注意** 本製品のセットアップ作業を説明しています。手順にしたがって作業を行ってください。  
取り付ける前に本製品のシリアル番号をメモしてください。(別紙[①]ははじめにお読みください)の[箱の中には]参照)

## 使えるようにする

**1** OSを起動します。 **まだ本製品を接続しないでください**  
本製品は手順 **4** になってから接続します。

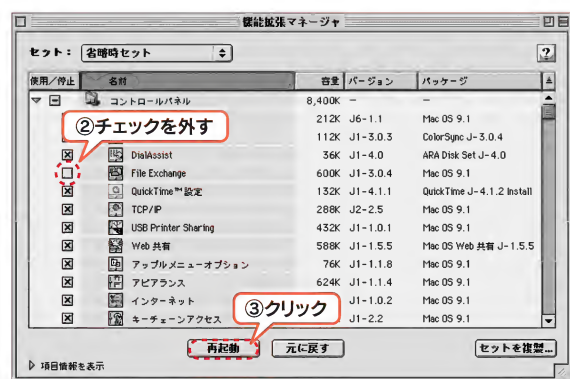
**2** 本製品以外のUSB機器を  
できるだけ取り外します。

**3** Mac OS 9の場合のみ、  
下の作業を行います。

**①** 「機能拡張マネージャ」を開きます。  
Apple  → [コントロールパネル] → [機能拡張マネージャ] を  
クリックします。

**②** [File Exchange] を無効にします ( [×] を外す )。

**③** [再起動] ボタンをクリックします。Mac OSが再起動します。



**4** 本製品を接続します。

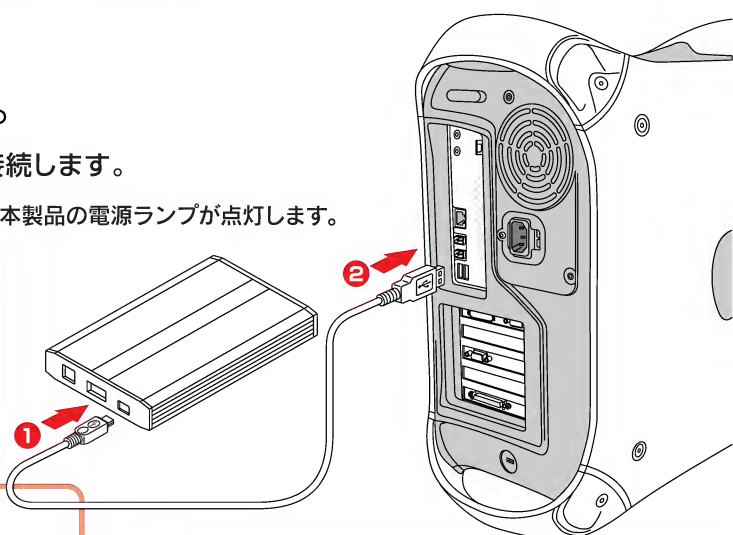
**①** USBケーブルを本製品にまっすぐ接続します。

**②** 本製品をUSBポートに接続します。本製品の電源ランプが点灯します。

**注意** ●USBコネクタの向きにご注意  
USBコネクタは接続できる向きが決まっています。接続しにくい時は無理をせずに、コネクタの向きをご確認ください。  
誤った向きで無理に接続しようとすると、USBケーブルやUSBポートが破損するおそれがあります。

●USBハブに接続する場合  
電源コンセントに接続していないUSBハブ(モニターやキーボードにあるUSBポートを含む)に接続する場合は、別売りのACアダプタ(USB-ACADP)が必要となります。  
本製品にACアダプタを接続する時は、本製品をパソコンに接続していない状態で行ってください。

**注意** ●接続するとエラーが表示される  
USBポートの供給する電源が足りない可能性があります。  
USBポート側(USBハブなど)に電源を供給するか、別売りのACアダプタ(USB-ACADP)をお使いください。



**5** 初期化します。

Mac OS X 10.1~10.3.3

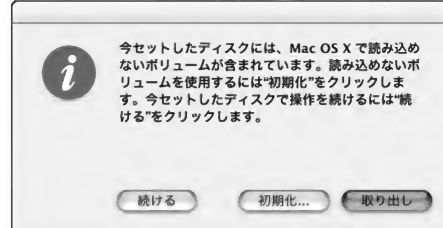
**①** 「ディスクユーティリティ(Disk Utility)」を起動します。

Mac OS X 10.2~10.3.3の場合

[起動ボリューム] → [アプリケーション] → [ユーティリティ]  
→ [ディスクユーティリティ] を開きます。

Mac OS X 10.1~10.1.5の場合

初期化画面が表示されますので、[初期化] ボタンをクリックします。



**?** こんな時には…

初期化画面が表示されない

- 初期化画面が表示されるまで時間がかかる場合があります。もう数分お待ちください。
- 初期化画面が表示されてからしばらく経つと消えてしまいます。可能性がある場合は、一度抜き差ししてください。

Mac OS 9~9.2.2

**①** 右の画面が表示されます。

**②** 「名前」に本製品に付ける名前を入力します。

**③** 「フォーマット」を[Mac OS拡張] に設定します。

**④** [初期化] ボタンをクリックします。

後は画面の指示に従ってください。

**⑤** 手順 **3** を参考に「File Exchange」を有効にします ( [×] を付ける )。



**6** 確認します。

**①** アイコンの確認

ハードディスクのアイコンが増えていることを確認します。

これが本製品のアイコンです。➡



**②** ランプの確認

本製品の電源ランプが以下のように点灯していることを確認します。

- USB 2.0でお使いの場合→青色
- USB 1.1でお使いの場合→黄緑色

**③** 異音がないことの確認

継続して異常な音(カッカッ)がしていないことを確認してください。

**?** こんな時には…

- USB 1.1なのにランプが青色になっている
- 異音(カッカッ)が聞こえる

USBポートの供給する電源が足りない可能性があります。  
USBポート側(USBハブなど)に電源を供給するか、別売りのACアダプタ(USB-ACADP)をお使いください。

## 基本操作

●本製品を使う上での操作について説明します。

【接続する】 本製品はいつでも接続することができます。  
手順 **4** を参照し、本製品を接続してください。

【取り外す】 **①** 本製品のボリュームをゴミ箱に捨てます。



**②** 本製品をUSBポートから取り外します。

## サポートソフトについて

【困ったときには】 などの情報があります。ぜひご覧ください。

**①** サポートソフトを挿入します。  
自動的にサポートソフトの中身が表示されます。  
※表示されない場合は[HDMXPX\_xxx]をダブルクリックして開いてください。

**②** 「manual.htm」を開いてください。

## 本製品使用上のご注意

- ケーブルを取り外すときは、ケーブル部分ではなく、コネクタを持って取り外してください
- 本製品にアクセスしている最中は、スタンバイ/休止/スリープなどの省電力モードにしないでください
- 本製品にソフトウェアをインストールしないでください  
OS起動時に実行されるプログラムが見つからなく等の理由により、ソフトウェア(ワープロソフト、ゲームソフトなど)が正常に利用できない場合があります。
- 他のUSB機器を使う場合は、下記に注意してください
  - 本製品の転送速度が遅くなる場合があります。
  - 本製品をUSBハブに接続しても使えないことがあります。  
その場合は、パソコンのUSBポートに接続してください。
- 本製品からのOS起動はサポートされておりません
- Mac OSとWindowsでは、フォーマット形式の違いにより、併用することはできません
- Mac OS Xでコピーする際は、ファイルシステムの違いに注意してください  
コピー元とコピー先でファイルシステムが異なると、エラーが発生する場合があります。  
その場合は、ファイル名(文字や文字数)を変えてください。  
本製品を「Mac OS拡張」で初期化して使うことをおすすめします。

## 便利な使い方 ライトプロテクトモード

本製品はご購入時、通常のハードディスク(ハードディスクモード)としてご使用になれますが、本製品のライトプロテクト(ON、OFF)モードをご使用になれば以下のことを行うことができます。

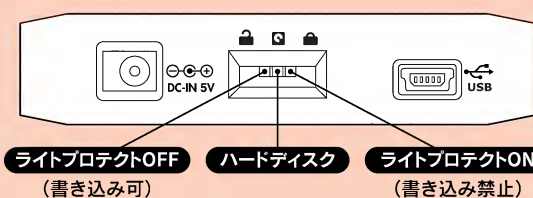
●書き込み禁止に設定可能

誤ってファイルを削除しないようにしたい場合などは、[ライトプロテクトON]に設定すれば書き込み禁止にすることができます。書き込みする場合は[ライトプロテクトOFF]に設定します。  
※[ハードディスクモード]では書き込み禁止にはできません。

●本製品の電源ONの状態での切り替え可能

本製品の電源ONの状態での[ライトプロテクトON]と[ライトプロテクトOFF]を切り替えることができます。  
モード切替時にパソコンから取り外す必要はありません。

※[ハードディスクモード]や[ライトプロテクト(ON、OFF)モード]の切り替えは電源ON時にはできません。  
(切り替える場合は、一度本製品をパソコンから取り外す必要があります。)



●ライトプロテクトモードで使用する場合の制限

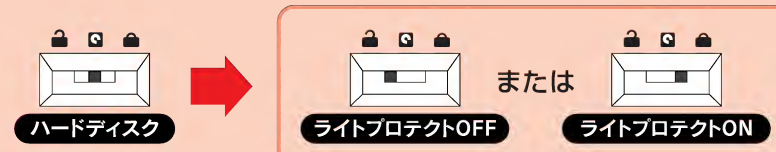
ライトプロテクトモードで使用するには、以下のフォーマット状態である必要があります。  
1パーティション、Mac OS拡張(HFS+)ファイルシステム

## 1 ライトプロテクトモードに切り替える

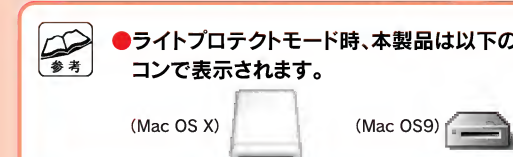
●モードは本製品背面のスイッチで設定できます。

**①** 本製品をパソコンから取り外します。(取り外し手順については左の【基本操作】の手順参照)

**②** ライトプロテクトモード(スイッチ)に変更します。  
本製品背面のスイッチをペンなどの細いもので切り替えてください。



**③** 本製品をパソコンに接続します。 以上でモードは切り替わります。



- ライトプロテクトモード時、本製品は以下のアイコンで表示されます。
- ライトプロテクトONの時のみ前面のライトプロテクトランプが点灯します。
- ハードディスクモードに戻す場合はいったん本製品を取り外す必要があります。  
上記手順 **①** ~ **③** を参照してハードディスクモードに戻してください。

## 2 ライトプロテクトモードを使う

●ライトプロテクトのONとOFFの切り替えは本製品の電源が入っている状態でできます。

**①** 書き込みしたい場合はOFFに、書き込みを禁止したい場合はONにします。



- 本製品を読み書き中にモードを切り替えない  
本製品のアクセスランプが点灯・点滅していないことを確認した上でモードを切り替えてください。
- 電源ON中に傾けない  
本製品の電源が入っている状態で傾けると本製品が破損する恐れがあります。モードを切り替える場合は、本製品を水平にしたまま切り替えてください。

**②** 本製品のアイコンをゴミ箱に捨ててください。  
本製品のアイコンが一度消え、また表示されます。 以上でモードは切り替わります。